

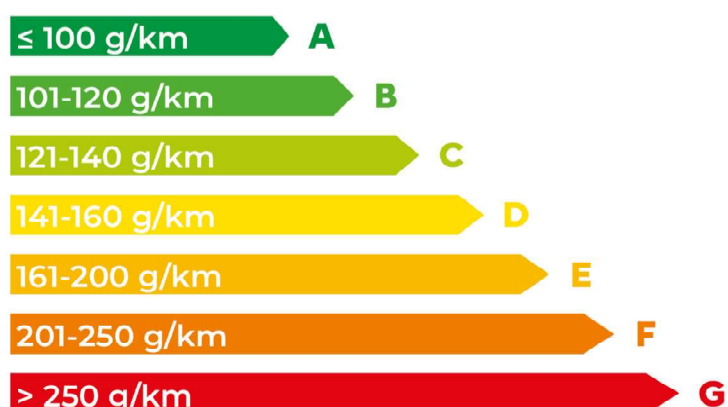
SYNTHÈSE CONSOMMATIONS & ÉMISSIONS DE CO₂

SUMMARY OF FUEL CONSUMPTION & CO₂ EMISSIONS

Au 1er janvier 2024 / On January 1, 2024

Marque Brand	Modèle Model	Transmission	Motorisation Engine type	Emissions CO ₂ (g/km) CO ₂ emissions (g/km)	Consommations mixtes (l/100km) Combined consumptions (l/100km)	Indice Rating
Citroën	C3	Manuelle	PureTech 110ch	120-123	6.3-6.4	B C
Citroën	C3	Automatique	PureTech 110ch	134-136	5.9-6.0	C
Citroën	C3 AIRCROSS	Manuelle	BlueHDI 110ch	126-130	4.8-5.0	C
Citroën	C3 AIRCROSS	Manuelle	PureTech 110ch	132-136	5.9-6.0	C
Citroën	C3 AIRCROSS	Automatique	PureTech 130ch	142-146	5.8-6.1	D
Citroën	C4	Manuelle	BlueHDI 130ch	129-130	4.9-5.0	C
Citroën	C4	Manuelle	PureTech 130ch	119-121	5.3-5.3	B C
Citroën	C4	Automatique	PureTech 130ch	130-131	5.8-5.8	C
Citroën	C4 X	Manuelle	BlueHDI 130ch	126-127	4.8-4.8	C
Citroën	C4 X	Automatique	PureTech 130ch	129-130	5.7-5.8	C
Citroën	C5 AIRCROSS	Automatique	E-TENSE 225	144-146	5.5-5.5	D
Citroën	C5 AIRCROSS	Automatique	Hybrid rechargeable 180ch	39-42	1.7-1.8	A
Citroën	C5 AIRCROSS	Automatique	Hybrid rechargeable 180ch	32-33	1.4-1.4	A
Citroën	C5 AIRCROSS	Automatique	Hybrid rechargeable 225ch	32-34	1.4-1.5	A
Citroën	C5 AIRCROSS	Automatique	Hybrid rechargeable 225ch	32-33	1.4-1.5	A
Citroën	C5 AIRCROSS	Automatique	Hybride 136ch	127-130	5.7-6.8	C

Émissions de CO₂ faibles / low CO₂ emissions



Émissions de CO₂ élevées / High CO₂ emissions

La consommation de carburant et les émissions de CO₂ d'un véhicule sont fonction non seulement de son rendement énergétique, mais également du comportement au volant et d'autres facteurs non techniques. Les informations sur les consommations de carburant et les émissions de CO₂ de tous les modèles de voitures particulières neuves peuvent être consultées sur le site de l'ADEME: www.ademe.fr. Les émissions de CO₂ renseignées sont mixtes et exprimées en grammes par kilomètre. Les valeurs de consommation de carburant et d'émissions de CO₂ indiquées sont conformes à l'homologation WLTP (Règlement UE 2017/948). Depuis le 1^{er} septembre 2018, les véhicules neufs sont réceptionnés sur la base de la procédure d'essai harmonisée au niveau mondial pour les véhicules légers (WLTP), qui est une nouvelle procédure d'essai plus réaliste permettant de mesurer la consommation de carburant et les émissions de CO₂.

The fuel consumption and CO₂ emissions of a vehicle depend not only on its energy efficiency, but also on driving behavior and other non-technical factors. Information on fuel consumption and CO₂ emissions for all models of new passenger cars can be found on the ADEME website: www.ademe.fr. The reported CO₂ emissions are mixed and expressed in grams per kilometer. The values for fuel consumption and CO₂ emissions provided are in accordance with the WLTP certification (EU Regulation 2017/948). Since September 1, 2018, new vehicles are tested using the globally harmonized test procedure for light-duty vehicles (WLTP), which is a new, more realistic test method for measuring fuel consumption and CO₂ emissions.